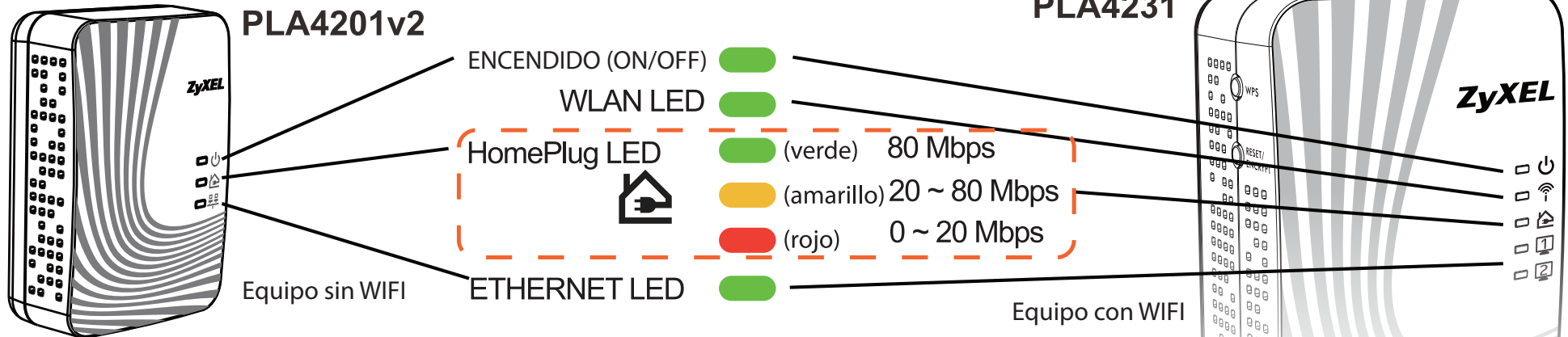
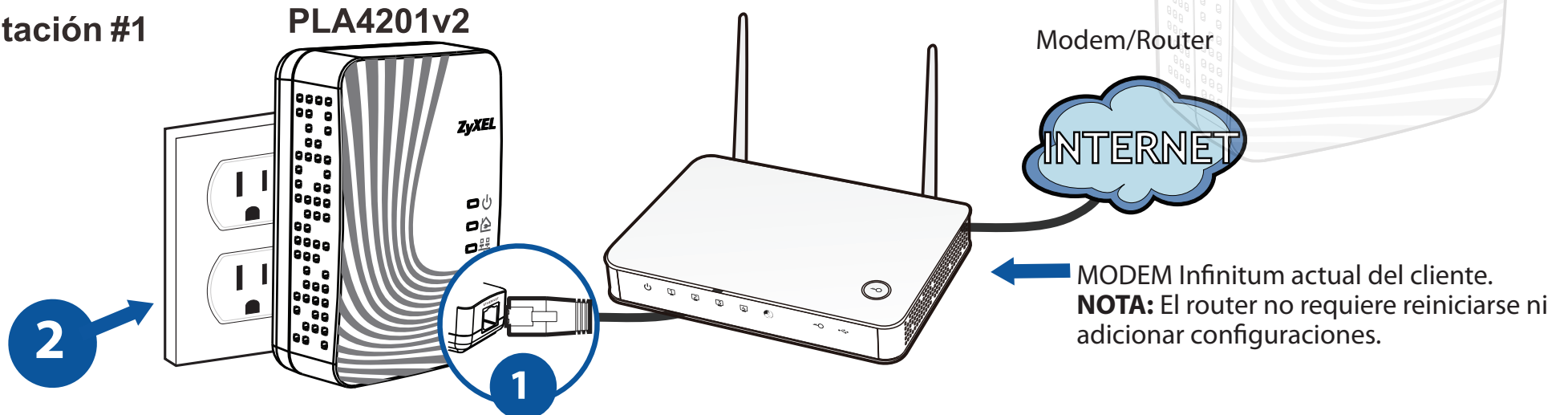


Guía de instalación rápida



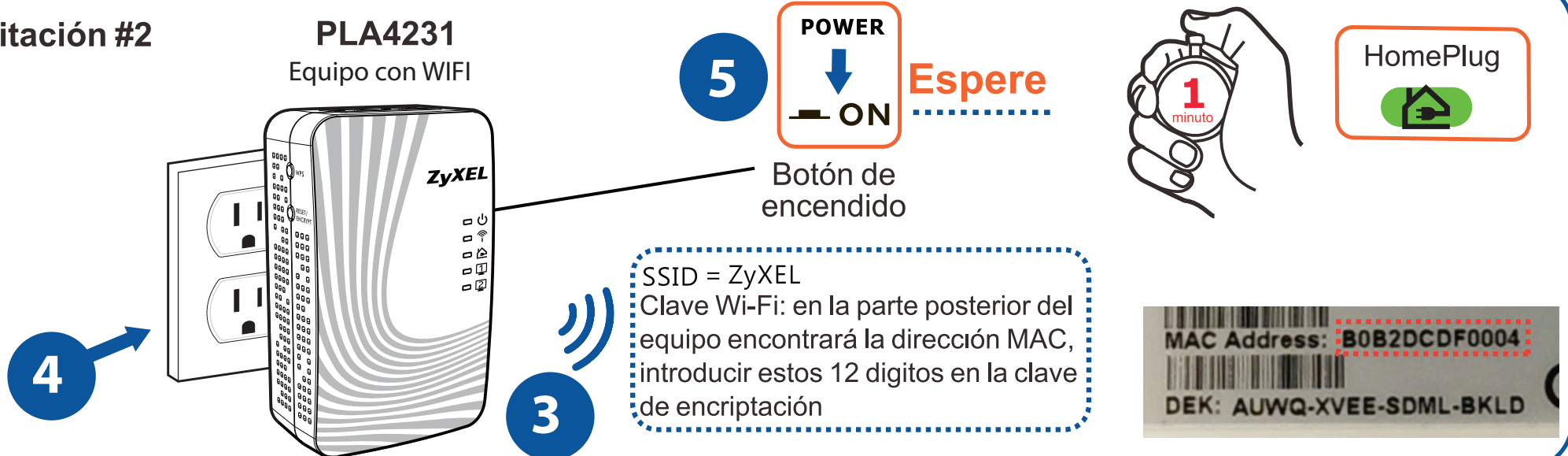
Habitación #1



PASO 1. Conecta un extremo de tú cable UTP al MODEM Infinitum actual y el otro extremo al equipo PLA4201v2

PASO 2. Conecta a la corriente eléctrica, asegúrate de que la conexión sea directa y no a un multicontacto.

Habitación #2

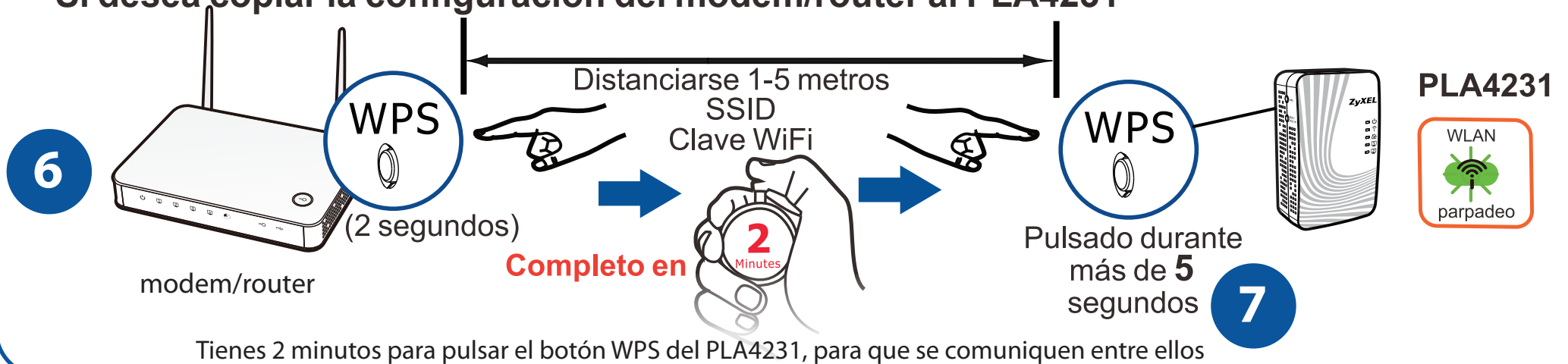


PASO 3. Identifica etiqueta y copia información SSID y MAC address. **ES TU NUEVA RED Y PASSWORD**

PASO 4. Conecta a la corriente eléctrica, de 127 VCA y asegúrate de que la conexión sea directa y no a un multicontacto

PASO 5. Encender y esperar a que el equipo inicie y este en modo operativo

Si desea copiar la configuración del modem/router al PLA4231



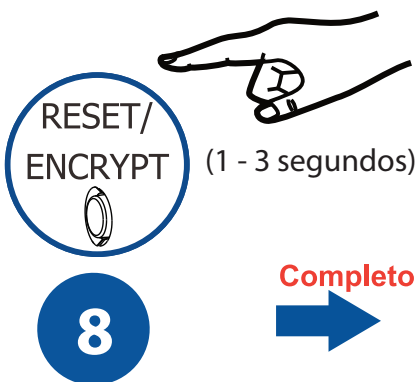
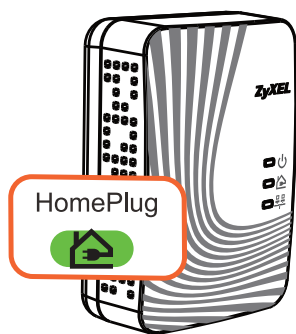
PASO 6. Si en tú MODEM infinitum actual tienes botón WPS "oprímelo", así tu clave y SSID se envían inalámbricamente a tú nuevo dispositivo WIFI.

PASO 7. Ahora oprime el botón WPS del equipo PLA4231 (con wifi) y espera hasta que el LED esté parpadeando en color verde y listo

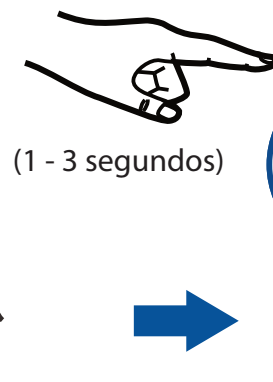
NOTA: Si tú actual MODEM Infinitum NO cuenta con botón WPS, ver página 2 para hacerlo paso a paso.

Proteger la red dentro de la línea eléctrica Es importante. HAZLO!

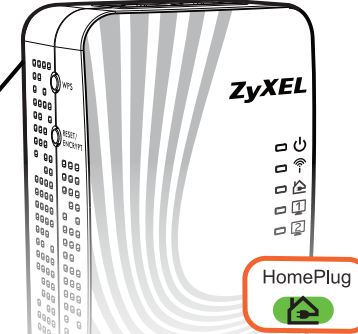
PLA4201v2



Completo en 2



PLA4231

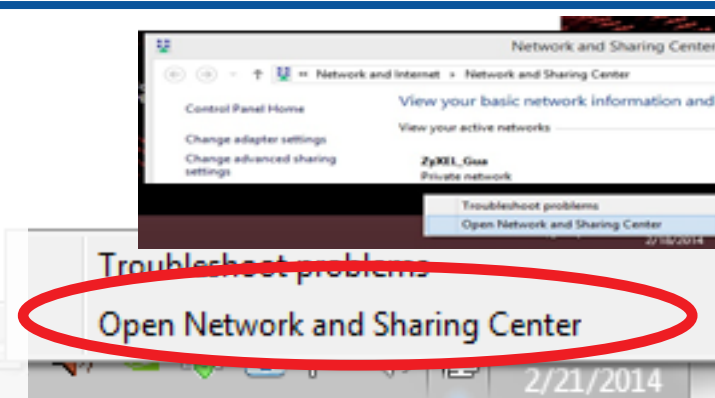


PASO 8. Debes proteger tú red. Primero oprime el botón (RESET/ENCRYPT) de tú equipo PLA4201 (sin wifi) entre 1-3 segundos y en un tiempo no mayor a 2 minutos debes oprimir el botón (RESET/ENCRYPT) en el segundo equipo PLA4231 (con wifi) ASEGURATE DE QUE LOS LEDS DE HOMEPLUG ENCIENDAN Y listo!

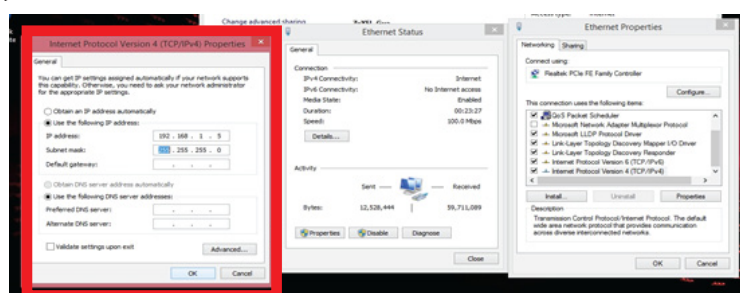
NOTA: Repite esté paso cada que agregues un equipo a tú red powerline.

Configurando su PLA4231 sin usar WPS

- Lo primero que debemos hacer es colocar el PLA4231 al toma corriente y asegurarnos que esta encendido.
Una vez el equipo tenga encendidos los LED de poder y Wi-Fi procedemos a conectar un cable Ethernet del dispositivo hacia una PC
Debemos colocar una dirección IP estática en nuestra computadora (como se muestra en las gráficas), esto lo hacemos dando clic derecho en la barra de tareas en la parte de conexiones.



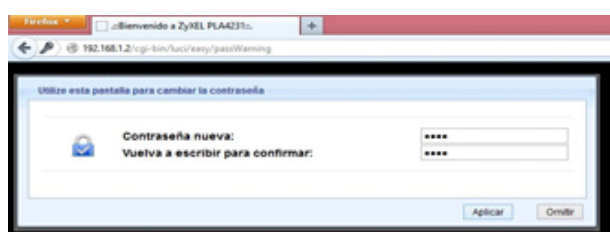
- Seleccionamos Ethernet----Propiedades----Protocolo TCP IPv4 y colocamos la siguiente dirección: 192.168.1.5 y mascara 255.255.255.0



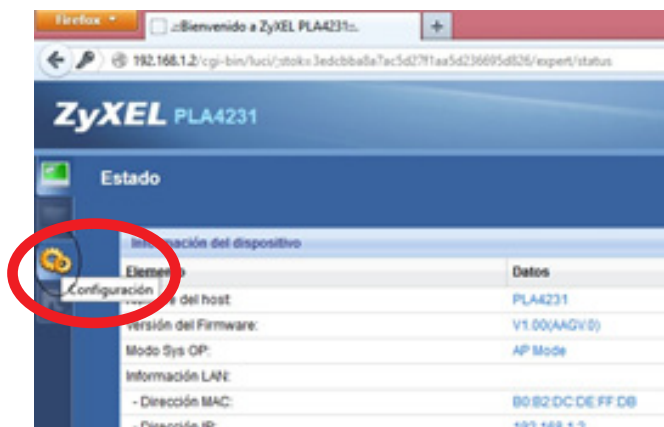
- Damos clic OK en todos los campos y procedemos a abrir un explorador.
Dentro del explorador marcamos la dirección http://192.168.1.2 que es la dirección del PLA4231
Una vez dentro del equipo, éste solicitará el idioma a utilizar, marcar con el cursor el idioma deseado



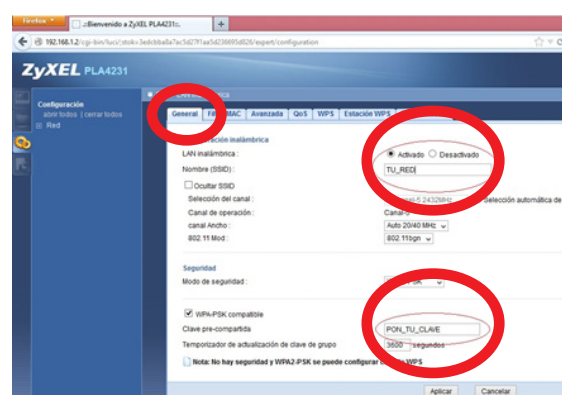
- Lo siguiente es seleccionar la contraseña que utilizaremos, se recomienda cambiarla y anotarla, ya que si la perdemos, se debe regresar a los valores de fábrica al dispositivo.



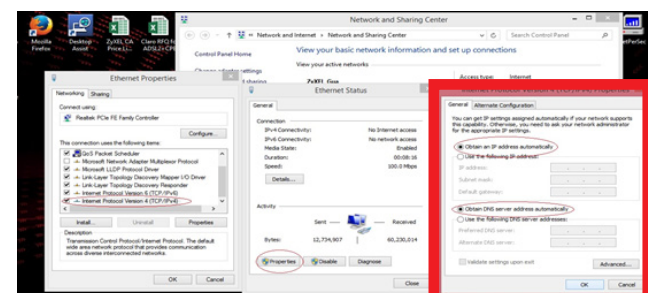
- Cuando aplicamos, el equipo mostrará en su menú, el estatus del mismo, en la parte izquierda seleccionamos "Configuración".



- En configuración seleccionamos "General" y hacemos los cambios pertinentes.
SSID: nombre con el cual desean que la red se propague.
Dejar el canal de preferencia como automático a excepción que tenga uno definido
En seguridad colocan la clave que las computadoras, Tabletas, Celulares, etc solicitarán para ingresar a la red (clave de internet).



- Ya con los parámetros adecuados, dar clic en aplicar y podemos cerrar el explorador.
Debemos regresar la tarjeta de red Ethernet a IP dinámica, tal como se muestra en la grafica.



- Damos click en OK y esta termina la configuración.

Si desea mas información favor leer el manual de usuario que contiene el CD.